

学会発表

第 116 回 日本外科学会定期学術集会

古閑悠輝 外科的治療を要したイレウス症例の検討

藏元一崇 急性胆石性胆嚢炎に対して腹腔鏡下手術と開腹術を施行した症例の比較検討

別府 透 進行肝細胞癌に対する外科治療を主軸とした strategy—適応と長期 予後(パネルディスカッション)

第 28 回 日本肝胆膵外科学会

Beppu T. Utility of portal vein embolization followed by right-side hemihepatectomy for hepatocellular carcinoma: a multi-institutional study (International workshop)

Beppu T. Long-term and perioperative outcomes of laparoscopic vs open liver resection for colorectal liver metastases using propensity score matching: a JSHBPS project study (Project Study)

第 71 回 日本消化器外科学会

古閑悠輝 超高齢者大腸癌手術における安全性の検討

Beppu T. Induction of RFA and endoscopic hepatectomy to the treatment strategy for small HCC (Panel discussion)

第 24 回 日本消化器関連学会週間(JDDW 2016)

古閑悠輝 傾向スコアマッチングを用いた大腸癌手術の検討(開腹 vs 腹腔鏡)

藏元一崇 上部消化管癌性閉塞に対するステント留置の検討

第 182 回 熊本外科集談会

古閑悠輝 肝動脈化学塞栓療法と門脈結紮術で臨床的 CR となった進行肝細胞癌の経験

第 78 回 日本臨床外科学会総会

古閑悠輝 多発大腸癌肝転移は導入化学療法後肝切除の良い適応である 別府 透 大腸癌肝転移の Conversion Therapy – up to date(パネルディスカッション)

第 89 回 日本胃癌学会総会

古閑悠輝 FBXW7 expression in GIST: its clinical significance 第

35回 Microwave Surgery 研究会

藏元一崇 肝細胞癌局所凝固療法後 Intrahepatic dissemination 再発の治療成績

第29回 日本内視鏡外科学会総会

藏元一崇 経皮的内視鏡胃瘻造設困難例に対して単孔式腹腔鏡補助下内視鏡的胃瘻造設術を施行した1例

The 25th APASL (Asian Pacific Association for the Study of the Liver)

Beppu T. Portal vein embolization (PVE) followed by right-side hemihepatectomy for hepatocellular carcinoma (HCC)

IASGO (International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists) World Congress 2016

Beppu T. Laparoscopic versus Open Liver Resection for Liver Tumor: A Multi-institutional Japanese Study (Invited lecture)

論文

英文

1. Beppu T. Portal vein embolization followed by right-side hemihepatectomy for hepatocellular carcinoma patients: A Japanese multi-institutional Study. J Am Coll Surg. 2016; 222: 1138-1148.
2. Beppu T. Anterior approach for right hepatectomy with hanging maneuver for hepatocellular carcinoma: A multi-Institutional propensity score-matching study. J Hepatobiliary Pancreat Sci. (in press)
3. Beppu T. Comparison of laparoscopic versus open liver resection for colorectal liver metastases using propensity score matching. Ann Laparosc Endosc Surg. 2017; 1: 50.
4. Beppu T. The number of positive tumor marker status is beneficial for the selection of therapeutic modalities in patients with hepatocellular carcinoma. J Clin Transl Hepatol. (in press)

和文

- ・別府 透: JSGS71 パネルディスカッション 4 大腸癌肝転移に対する集学的治療—

新たなエビデンスの創出をめざして。日本消化器外科学会雑誌 (in press)

- 別府 透: 肝転移に対する Perioperative / Conversion 戦略を再考する。大腸がん perspective (in press)